

# Las vacunas también pueden ayudar a proteger a los adultos

En los EE. UU., miles de adultos mueren cada año a causa de enfermedades o de las complicaciones de estas enfermedades que las vacunas pueden ayudar a evitar. Muchos otros adultos se enferman y faltan al trabajo. Incluso pueden infectar a otras personas. Es probable que usted haya recibido vacunas cuando era niño. Pero es posible que necesite más, debido a lo siguiente:

- Es posible que algunas de las vacunas que se administran durante la niñez no ayuden a protegerlo durante el resto de su vida
- Se han desarrollado nuevas vacunas que no existían cuando usted era niño
- Es posible que los adultos corran un mayor riesgo de padecer algunas enfermedades o complicaciones de estas enfermedades que pueden evitarse con vacunas
- Es posible que la vacuna no proteja a todos los adultos vacunados

Los Centros para el Control y Prevención de las Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) recomiendan la aplicación de vacunas para ayudar a proteger a los adultos. No todas las vacunas están recomendadas para todos los adultos. Consulte a su proveedor de atención médica sobre las vacunas adecuadas para usted.

Vacuna	Ayuda a protegerlo contra
Tdap	Tétanos, difteria y tos ferina (pertussis)
HPV	Virus del papiloma humano (VPH)
Varicela	Varicela
MMR	Sarampión, paperas y rubéola
Influenza	Influenza (gripe)
Hepatitis A	Hepatitis A
Hepatitis B	Hepatitis B
Meningocócica	Enfermedades meningocócicas
Neumocócica	Enfermedades neumocócicas
Herpes zóster	Culebrilla

**¡Consulte a su proveedor de atención médica sobre las vacunas que usted puede necesitar!**



Este material fue elaborado por GlaxoSmithKline. Vaccines can help protect adults too – Spanish.

© 2012 The GlaxoSmithKline Group of Companies  
Printed in USA.

HM3836R0\_SPAN

All rights reserved.  
December 2012